

単 価 合 意 書

令和6年9月30日に契約したR6国道17号本庄道路金久保地区改良工事における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和06年10月15日

発注者 住所 埼玉県さいたま市北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局大宮国道事務所長 中洲 啓太

受注者 住所 群馬県藤岡市小林326番地

氏名 田畑建設株式会社 代表取締役社長 富澤 博邦

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		95,009,199	
道路土工						
		式	1		1,173,946	
掘削工						
機能補償道路						
		式	1		151,126	
掘削	土砂					
		m3	190	310.9	59,071	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	190	363.8	69,122	
整地	残土受け入れ地での処理					
		m3	190	120.7	22,933	
路体盛土工						
6号函渠内						
		式	1		808,616	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	100	6,122	612,200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	110	747.6	82,236	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)					
		m3	110	1,038	114,180	
路体盛土工						
機能補償道路						
		式	1		176,008	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	20	6,122	122,440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	30	747.6	22,428	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)					
		m3	30	1,038	31,140	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形工						
		式	1		38,196	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	30	850.9	25,527	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	30	422.3	12,669	
地盤改良工						
		式	1		5,194,464	
固結工						
		式	1		5,194,464	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ1.14m					
		m2	50	3,929	196,450	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ0.90m					
		m2	234	3,476	813,384	
中層混合処理	quck=370kN/m2 改良深さ3.00m					
		m3	790	5,297	4,184,630	
擁壁工						
		式	1		10,559,130	
作業土工						
		式	1		311,200	
床掘り	土砂					
		式	1		23,206	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		36,380	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		12,074	
埋戻し	土砂					
		式	1		149,553	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		41,556	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		29,907	
基面整正		式	1		18,524	
場所打杭工		式	1		6,156,268	
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 9m	本	6	1,015,102	6,090,612	
積込(ルース)	土砂	m3	40	286.7	11,468	
整地		m3	40	120.7	4,828	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	615.6	24,624	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	1,192	5,125	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	4.3	1,978	8,505	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	2,583	11,106	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,091,662	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	73	55,794	4,072,962	
置換コンクリート	18-8-25(20)高炉	m3	0.6	31,167	18,700	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
カルバート工						
		式	1		26,951,033	
作業土工						
		式	1		1,577,823	
床掘り	土砂					
		式	1		148,520	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		232,835	
整地	残土受け入れ地での処理					
		式	1		77,279	
埋戻し	土砂					
		式	1		182,553	
埋戻し	土砂					
		式	1		540,670	
積込(ルース)	土砂					
		式	1		119,788	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		192,817	
基面整正						
		式	1		83,361	
場所打函渠工(構造物単位)						
		式	1		25,373,210	
函渠	内幅 4m 内高 3.7m 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	328	48,299	15,842,072	
鉄筋	SD345 D13					
		t	2.76	176,177	486,248	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	45.28	181,490	8,217,867	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.28	175,169	574,554	
底板部継手	ジョイントバー D29x1000	箇所	30	1,642	49,260	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=20	m ²	16	4,970	79,520	
止水板	FF(塩ビ製)200×5	m	24	2,670	64,080	
止水板	CF300×7	m	11	5,419	59,609	
舗装工		式	1		1,691,217	
アスファルト舗装工 機能補償道路		式	1		939,015	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	330	626.9	206,877	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m ²	330	606.6	200,178	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	330	1,612	531,960	
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	1		469,507	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	165	626.9	103,438	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m ²	165	606.6	100,089	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m ²	165	1,612	265,980	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	1		282,695	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	124	803.8	99,671	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m ²	124	1,476	183,024	
排水構造物工		式	1		4,632,025	
作業土工		式	1		514,022	
床掘り	土砂	式	1		168,279	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		59,814	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		9,659	
埋戻し	土砂	式	1		186,941	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		51,946	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		37,383	
側溝工		式	1		2,732,520	
プレキャストU型側溝	PU3-300x300x2000	m	78	10,352	807,456	
プレキャストU型側溝	PU3(A)-400x500x2000	m	74	13,476	997,224	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
自由勾配側溝	500x600~800					
		m	48	19,330	927,840	
集水柵・マンホール工						
		式	1		705,653	
現場打ち集水柵	G1-500x500x600					
		箇所	1	48,904	48,904	
現場打ち集水柵	G1-600x600x600					
		箇所	1	52,944	52,944	
現場打ち集水柵	G1-700x700x800					
		箇所	2	68,601	137,202	
現場打ち集水柵	G2-500x500x600					
		箇所	4	46,888	187,552	
現場打ち集水柵	G2-600x600x800					
		箇所	1	62,536	62,536	
現場打ち集水柵	G2-700x700x800					
		箇所	1	65,569	65,569	
現場打ち集水柵	G2-700x700x1000					
		箇所	2	75,473	150,946	
支線パイプライン工						
		式	1		679,830	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm					
		m	51	13,330	679,830	
調整池工						
		式	1		1,470,805	
作業土工						
		式	1		446,915	
床掘り	土砂					
		式	1		147,244	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		52,337	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		8,452	
埋戻し	土砂	式	1		149,553	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		51,946	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		37,383	
放流施設工		式	1		1,023,890	
均しコンクリート	敷厚 10cm 18-8-25(20)高炉 W/C 指定無し	m2	12	3,640	43,680	
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	3.8	26,000	98,800	
コンクリート	18-8-25(20)高炉	m3	2.7	25,560	69,012	
鉄筋	SD345 D13	t	0.12	185,430	22,251	
型枠	一般型枠	式	1		375,991	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	0.5	7,562	3,781	
止水板	FF(塩t ^レ 製)200×5	m	2.7	2,670	7,209	
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m	m	4.8	83,993	403,166	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
護岸工		式	1		41,735,629	
作業土工		式	1		1,697,879	
床掘り(掘削)	土砂	m3	330	1,205	397,650	
床掘り	土砂	m3	300	232	69,600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630	363.8	229,194	
整地	残土受入れ地での処理	m3	630	120.7	76,041	
埋戻し	土砂	m3	250	3,041	760,250	
積込(ルース)	土砂	m3	280	226	63,280	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	363.8	101,864	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		40,037,750	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉 底幅 95 c m 高さ 95 c m	m	126	61,492	7,747,992	
平ブロック張	控え120mm 1個/m2	m2	336	11,937	4,010,832	
護床基礎	t=55cm 割栗石150-200	m3	238	5,694	1,355,172	
吊式かご	1.0x2.0x0.5 割栗石150-200	個	117	55,051	6,440,967	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6m	枚	97	100,594	9,757,618	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6m 鋼矢板打込長 5.5m	枚	113	94,913	10,725,169	
仮設工		式	1		1,600,950	
交通管理工		式	1		1,600,950	
交通誘導警備員 A	昼間勤務	人日	50	16,866	843,300	
交通誘導警備員 B	昼間勤務	人日	50	15,153	757,650	
直接工事費		式	1		95,009,199	
共通仮設費		式	1		13,434,899	
共通仮設費		式	1		3,915,105	
運搬費		式	1		2,917,045	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機	回	1	1,843,309	1,843,309	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン	回	1	1,073,736	1,073,736	
技術管理費		式	1		67,244	
土壌分析費	六価クロム溶出試験	検体	2	6,687	13,374	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		53,870	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		930,816	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		9,519,794	
純工事費						
		式	1		108,444,098	
現場管理費						
		式	1		33,570,766	
工事原価						
		式	1		142,014,864	
一般管理費等						
		式	1		22,985,136	
工事価格						
		式	1		165,000,000	
消費税相当額						
		式	1		16,500,000	
工事費計						
		式	1		181,500,000	

単 価 合 意 書

令和7年9月30日に契約したR6国道17号本庄道路金久保地区改良工事（第1回変更）における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和07年10月03日

発注者 住所 埼玉県さいたま市北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局大宮国道事務所長

隅藏 雄一郎

受注者 住所 群馬県藤岡市小林326番地

氏名 田畑建設株式会社 代表取締役社長 富澤 博邦

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		133,128,135	
道路土工		式	1		1,173,946	
掘削工 機能補償道路		式	1		151,126	
掘削	土砂	m3	190	310.9	59,071	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	363.8	69,122	
整地	残土受入れ地での処理	m3	190	120.7	22,933	
路体盛土工 6号函渠内		式	1		808,616	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	6,122	612,200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	747.6	82,236	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)	m3	110	1,038	114,180	
路体盛土工 機能補償道路		式	1		176,008	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	6,122	122,440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	747.6	22,428	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)	m3	30	1,038	31,140	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形工						
		式	1		38,196	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	30	850.9	25,527	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	30	422.3	12,669	
地盤改良工						
		式	1		6,214,491	
固結工						
		式	1		1,009,834	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ1.14m					
		m2	50	3,929	196,450	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ0.90m					
		m2	234	3,476	813,384	
中層混合処理	quck=370kN/m2 改良深さ3.00m					
		m3	0	5,297	0	
固結工(ICT)						
		式	1		5,204,657	
中層混合処理 (ICT)	quck=370kN/m2 改良深さ3.00m					
		m3	790	5,300	4,187,000	
徐礫	スルトンバケット					
		式	1		665,945	
給水	散水車					
		式	1		351,712	
擁壁工						
		式	1		10,716,294	
作業土工						
		式	1		311,200	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り	土砂	式	1		23,206	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		36,380	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		12,074	
埋戻し	土砂	式	1		149,553	
積込(ル=ス)	土砂 小規模(標準)	式	1		41,556	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		29,907	
基面整正		式	1		18,524	
場所打杭工		式	1		6,156,268	
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 9m	本	6	1,015,102	6,090,612	
積込(ル=ス)	土砂	m3	40	286.7	11,468	
整地		m3	40	120.7	4,828	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	615.6	24,624	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	1,192	5,125	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	4.3	1,978	8,505	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	2,583	11,106	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,248,826	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	73	55,794	4,072,962	
置換コンクリート	18-8-25(20)高炉	m3	0.6	31,167	18,700	
遮音壁のカーボルト設置	D25 x 247 4本/箇所	箇所	4	39,291	157,164	
カーボルト工		式	1		26,951,033	
作業土工		式	1		1,577,823	
床掘り	土砂	式	1		148,520	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		232,835	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		77,279	
埋戻し	土砂	式	1		182,553	
埋戻し	土砂	式	1		540,670	
積込(ルーフ)	土砂	式	1		119,788	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		192,817	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
基面整正						
		式	1		83,361	
場所打函渠工(構造物単位)						
		式	1		25,373,210	
函渠	内幅 4m 内高 3.7m 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	328	48,299	15,842,072	
鉄筋	SD345 D13					
		t	2.76	176,177	486,248	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	45.28	181,490	8,217,867	
鉄筋	SD345 D29~32					
		t	3.28	175,169	574,554	
底板部継手	ジョイントパネ D29x1000					
		箇所	30	1,642	49,260	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=20					
		m2	16	4,970	79,520	
止水板	FF(塩ビ製)200×5					
		m	24	2,670	64,080	
止水板	CF300×7					
		m	11	5,419	59,609	
舗装工						
		式	1		1,691,217	
アスファルト舗装工						
機能補償道路						
		式	1		939,015	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 200mm					
		m2	330	626.9	206,877	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm					
		m2	330	606.6	200,178	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	330	1,612	531,960	
アスファルト舗装工						
町道1325号線		式	1		469,507	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200 mm	m2	165	626.9	103,438	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 150mm	m2	165	606.6	100,089	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m	m2	165	1,612	265,980	
アスファルト舗装工						
町道1325号線		式	1		282,695	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100 mm	m2	124	803.8	99,671	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m	m2	124	1,476	183,024	
排水構造物工						
		式	1		6,379,247	
作業土工						
		式	1		823,380	
床掘り	土砂					
		式	0		0	
床掘り	土砂					
		式	1		284,650	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		101,177	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		16,340	
埋戻し	土砂	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	1		272,434	
積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	式	0		0	
積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		86,516	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		62,263	
側溝工		式	1		3,479,628	
プラスチックU型側溝	PU3-300x300x2000	m	83	10,352	859,216	
プラスチックU型側溝	PU3(A)-400x500x2000	m	74	13,476	997,224	
自由勾配側溝	500x600~800	m	48	19,330	927,840	
自由勾配側溝	500x500	m	5	17,509	87,545	
自由勾配側溝	500x500 横断用	m	7	20,513	143,591	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 500用 歩道用	枚	22	7,510	165,220	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 歩道用	枚	4	29,430	117,720	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 道路横断用自由勾配側溝用グレーチ ング蓋 500用 道路横断用	枚	3	60,424	181,272	
管渠工		式	1		153,671	
遠心ボックスカルバート	Φ300	m	7	21,953	153,671	
集水柵・マンホール工		式	1		987,138	
現場打ち集水柵	G1-500x500x600	箇所	0	48,904	0	
現場打ち集水柵	G1-600x600x600	箇所	0	52,944	0	
現場打ち集水柵	G1-600x600x800	箇所	1	65,097	65,097	
現場打ち集水柵	G1-700x700x800	箇所	1	68,601	68,601	
現場打ち集水柵	G2-500x500x600	箇所	3	46,888	140,664	
現場打ち集水柵	G2-600x600x800	箇所	1	62,536	62,536	
現場打ち集水柵	G2-700x700x800	箇所	1	65,569	65,569	
現場打ち集水柵	G2-700x700x1000	箇所	0	75,473	0	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
蓋	縞鋼板蓋 600x600用	枚	1	57,992	57,992	
蓋	縞鋼板蓋 700x700用	枚	1	69,722	69,722	
蓋	グレーチング蓋 500x500用 T-25 ホール 固定 2枚/組	組	3	77,266	231,798	
蓋	グレーチング蓋 600x600用 T-25 ホール 固定 2枚/組	組	1	98,799	98,799	
蓋	グレーチング蓋 700x700用 T-25 ホール 固定 2枚/組	組	1	126,360	126,360	
支線パイプライン工		式	1		935,430	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	m	51	13,330	679,830	
試掘		箇所	9	28,400	255,600	
調整池工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
床掘り	土砂	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	0		0	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	0		0	
放流施設工						
		式	0		0	
均しコンクリート	敷厚 10cm 18-8-25(20)高炉 W/C 指定無し					
		m2	0	3,640	0	
コンクリート	24-12-25(20)高炉					
		m3	0	26,000	0	
コンクリート	18-8-25(20)高炉					
		m3	0	25,560	0	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0	185,430	0	
型枠	一般型枠					
		式	0		0	
目地板	瀝青質目地板 t=20					
		m2	0	7,562	0	
止水板	FF(塩ビ製)200×5					
		m	0	2,670	0	
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m					
		m	0	83,993	0	
護岸工						
		式	1		41,735,629	
作業土工						
		式	1		1,697,879	
床掘り(掘削)	土砂					
		m3	330	1,205	397,650	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り	土砂	m3	300	232	69,600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630	363.8	229,194	
整地	残土受入れ地での処理	m3	630	120.7	76,041	
埋戻し	土砂	m3	250	3,041	760,250	
積込(ルース)	土砂	m3	280	226	63,280	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	363.8	101,864	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		40,037,750	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉 底幅 95 c m 高さ 95 c m	m	126	61,492	7,747,992	
平ブロック張	控え120mm 1個/m2	m2	336	11,937	4,010,832	
護床基礎	t=55cm 割栗石150-200	m3	238	5,694	1,355,172	
吊式かご	1.0x2.0x0.5 割栗石150-200	個	117	55,051	6,440,967	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6m	枚	97	100,594	9,757,618	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6m 鋼矢板打込長 5.5m	枚	113	94,913	10,725,169	
構造物撤去工		式	1		4,612,240	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵撤去工		式	1		235,651	
立入防止柵撤去	木杭	式	1		235,651	
構造物取壊し工		式	1		2,559,871	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	123	19,111	2,350,653	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	12	669.9	8,038	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	958	210	201,180	
排水構造物撤去工		式	1		223,902	
農業用水管撤去	石綿管 ACP φ 300	m	42	5,331	223,902	
運搬処理工		式	1		1,592,816	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	123	2,535	311,805	
殻運搬	アスファルト殻	m3	47	3,608	169,576	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	123	3,576	439,848	
殻処分	アスファルト殻	m3	47	2,689	126,383	
運搬処分	石綿管	m3	5	72,240	361,200	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処分	木くず	m3	3.2	22,668	72,537	
運搬処分	廃プラスチック類	t	0.39	285,814	111,467	
工事中道路工		式	1		31,537,764	
工事中道路工		式	1		31,537,764	
敷鉄板	22x1524x6096	枚	88	197,409	17,371,992	
敷鉄板	22x1524x3048	枚	4	98,704	394,816	
仮栈橋		基	1	13,770,956	13,770,956	
仮設工		式	1		2,116,274	
迂回路工		式	1		515,324	
不陸整正	補足材無し	m2	195	125.7	24,511	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	195	836.7	163,156	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	195	1,283	250,185	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	195	210	40,950	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5.8	3,608	20,926	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	アスファルト殻					
		m3	5.8	2,689	15,596	
交通管理工						
		式	1		1,600,950	
交通誘導警備員	昼間勤務					
A		人日	50	16,866	843,300	
交通誘導警備員	昼間勤務					
B		人日	50	15,153	757,650	
直接工事費						
		式	1		133,128,135	
共通仮設費						
		式	1		30,470,118	
共通仮設費						
		式	1		17,191,254	
運搬費						
		式	1		6,375,996	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機					
		回	1	1,843,309	1,843,309	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン					
		回	1	1,073,736	1,073,736	
重建設機械分解組立輸送費	ホルケーシク [®] 掘削機					
		回	1	2,341,253	2,341,253	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン(場所打杭)					
		回	1	1,117,698	1,117,698	
技術管理費						
		式	1		8,426,323	
土壌分析費	六価クロム溶出試験					
		検体	2	6,687	13,374	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
保守管理(ICT)		式	1		4,956	
システム初期費(ICT)		式	1		1,096,717	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		2,250,654	
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費		式	1		4,091,232	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,870	
遠隔臨場		式	1		915,520	
當繕費		式	1		1,138,678	
快適トラ		式	1		1,138,678	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,250,257	
共通仮設費(率計上)		式	1		13,278,864	
純工事費		式	1		163,598,253	
現場管理費		式	1		48,695,209	
工事原価		式	1		212,293,462	
一般管理費等		式	1		32,206,538	

単 価 合 意 書

令和8年1月28日に契約したR6国道17号本庄道路金久保地区改良工事（第2回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和08年01月28日

発注者 住所 埼玉県さいたま市北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 大宮国道事務所長 隅藏 雄一郎

受注者 住所 群馬県藤岡市小林326番地

氏名 田畑建設株式会社 代表取締役社長 富澤 康人

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		146,461,330	
道路土工						
		式	1		365,330	
掘削工						
機能補償道路						
		式	1		151,126	
掘削	土砂					
		m3	190	310.9	59,071	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	190	363.8	69,122	
整地	残土受け入れ地での処理					
		m3	190	120.7	22,933	
路体盛土工						
6号函渠内						
		式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	0	6,122	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	0	747.6	0	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)					
		m3	0	1,038	0	
路体盛土工						
機能補償道路						
		式	1		176,008	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	20	6,122	122,440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	30	747.6	22,428	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 小規模(標準)					
		m3	30	1,038	31,140	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形工						
		式	1		38,196	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	30	850.9	25,527	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	30	422.3	12,669	
道路土工						
指定部分						
		式	1		833,909	
路体盛土工						
6号函渠内						
		式	1		833,909	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	100	6,313	631,300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	110	770.9	84,799	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)					
		m3	110	1,071	117,810	
地盤改良工						
		式	1		1,223,086	
固結工						
		式	1		1,223,086	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ1.14m					
		m2	50	3,929	196,450	
浅層混合処理	quck=300kN/m2 改良深さ0.90m					
		m2	234	3,476	813,384	
掘削	土砂					
		m3	260	320.6	83,356	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	260	375.1	97,526	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	260	124.5	32,370	
固結工(ICT)						
		式	0		0	
中層混合処理 (ICT)	quck=370kN/m2 改良深さ3.00m					
		m3	0	5,300	0	
徐礫	スカルトンバケット					
		式	0		0	
給水	散水車					
		式	0		0	
地盤改良工						
指定部分						
		式	1		5,155,542	
固結工(ICT)						
		式	1		5,155,542	
中層混合処理 (ICT)	quck=370kN/m2 改良深さ3.00m					
		m3	790	5,250	4,147,500	
徐礫	スカルトンバケット					
		式	1		659,653	
給水	散水車					
		式	1		348,389	
擁壁工						
		式	1		10,716,294	
作業土工						
		式	1		311,200	
床掘り	土砂					
		式	1		23,206	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		36,380	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		12,074	
埋戻し	土砂	式	1		149,553	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		41,556	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		29,907	
基面整正		式	1		18,524	
場所打杭工		式	1		6,156,268	
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 9m	本	6	1,015,102	6,090,612	
積込(ルース)	土砂	m3	40	286.7	11,468	
整地		m3	40	120.7	4,828	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	615.6	24,624	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	1,192	5,125	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	4.3	1,978	8,505	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4.3	2,583	11,106	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,248,826	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	73	55,794	4,072,962	
置換コンクリート	18-8-25(20)高炉	m3	0.6	31,167	18,700	
遮音壁のカーボルト設置	D25 x 247 4本/箇所	箇所	4	39,291	157,164	
カーポート工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
床掘り	土砂	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	0		0	
積込(ルース)	土砂	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
基面整正		式	0		0	
場所打函渠工(構造物単位)		式	0		0	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
函渠	内幅 4m 内高 3.7m 24-12-25(20)(高炉)	m3	0	48,299	0	
鉄筋	SD345 D13	t	0	176,177	0	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0	181,490	0	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0	175,169	0	
底版部継手	ジョイントパネ D29x1000	箇所	0	1,642	0	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=20	m2	0	4,970	0	
止水板	FF(塩ビ製)200×5	m	0	2,670	0	
止水板	CF300×7	m	0	5,419	0	
カルバート工 指定部分		式	1		27,789,581	
作業土工		式	1		1,626,904	
床掘り	土砂	式	1		153,140	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		240,078	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		79,683	
埋戻し	土砂	式	1		188,232	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂					
		式	1		557,488	
積込(ルース)	土砂					
		式	1		123,514	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		198,815	
基面整正						
		式	1		85,954	
場所打函渠工(構造物単位)						
		式	1		26,162,677	
函渠	内幅 4m 内高 3.7m 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	328	49,802	16,335,056	
鉄筋	SD345 D13					
		t	2.76	181,657	501,373	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	45.28	187,136	8,473,518	
鉄筋	SD345 D29~32					
		t	3.28	180,618	592,427	
底板部継手	ジョイントパネ D29x1000					
		箇所	30	1,693	50,790	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=20					
		m2	16	5,124	81,984	
止水板	FF(塩t製)200×5					
		m	24	2,753	66,072	
止水板	CF300×7					
		m	11	5,587	61,457	
舗装工						
		式	1		953,242	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
アスファルト舗装工 機能補償道路		式	1		953,242	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	335	626.9	210,011	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m ²	335	606.6	203,211	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	335	1,612	540,020	
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	0	626.9	0	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m ²	0	606.6	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m ²	0	1,612	0	
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	0		0	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	0	803.8	0	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m ²	0	1,476	0	
舗装工 指定部分		式	1		711,611	
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	1		434,217	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	148	646.4	95,667	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	148	625.5	92,574	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	148	1,662	245,976	
アスファルト舗装工 町道1325号線		式	1		277,394	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	118	828.8	97,798	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	118	1,522	179,596	
排水構造物工		式	1		3,233,680	
作業土工		式	1		823,380	
床掘り	土砂	式	1		284,650	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		101,177	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		16,340	
埋戻し	土砂	式	1		272,434	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		86,516	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		62,263	
側溝工		式	1		1,776,426	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プラスチック型側溝	PU3-300x300x2000	m	0	10,352	0	
プラスチック型側溝	PU3(A)-300x300x2000	m	73	10,674	779,202	
プラスチック型側溝	PU3(A)-400x500x2000	m	74	13,476	997,224	
自由勾配側溝	500x600~800	m	0	19,330	0	
自由勾配側溝	500x500	m	0	17,509	0	
自由勾配側溝	500x500 横断用	m	0	20,513	0	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 500用 歩道用	枚	0	7,510	0	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 歩道用	枚	0	29,430	0	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 道路横断用自由勾配側溝用グレーチ ング蓋 500用 道路横断用	枚	0	60,424	0	
管渠工		式	0		0	
遠心ボックスカルバート	Φ300	m	0	21,953	0	
集水柵・マンホール工		式	1		633,874	
現場打ち集水柵	G1-600x600x800	箇所	1	65,097	65,097	
現場打ち集水柵	G1-700x700x800	箇所	1	68,601	68,601	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場打ち集水桝	G2-500x500x600	箇所	3	46,888	140,664	
現場打ち集水桝	G2-600x600x800	箇所	0	62,536	0	
現場打ち集水桝	G2-700x700x800	箇所	0	65,569	0	
蓋	縞鋼板蓋 600x600用	枚	1	57,992	57,992	
蓋	縞鋼板蓋 700x700用	枚	1	69,722	69,722	
蓋	グレーチング蓋 500x500用 T-25 ホルト 固定 2枚/組	組	3	77,266	231,798	
蓋	グレーチング蓋 600x600用 T-25 ホルト 固定 2枚/組	組	0	98,799	0	
蓋	グレーチング蓋 700x700用 T-25 ホルト 固定 2枚/組	組	0	126,360	0	
支線パイプライン工		式	0		0	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	m	0	13,330	0	
試掘		箇所	0	28,400	0	
排水構造物工 指定部分		式	1		6,423,490	
側溝工		式	1		1,814,104	
プレキャストU型側溝	PU3-300x300x2000	m	10	10,674	106,740	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
自由勾配側溝	500x600～800					
		m	48	19,932	956,736	
自由勾配側溝	500x500					
		m	5	17,343	86,715	
自由勾配側溝	500x500 横断用					
		m	7	20,319	142,233	
側溝蓋	コンクリート蓋 3種 300用					
		枚	20	2,555	51,100	
側溝蓋	グレーチング蓋 300用 T-25 細目					
		枚	1	18,194	18,194	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 500用 歩道用					
		枚	21	7,439	156,219	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 歩道用					
		枚	4	29,152	116,608	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 500用 道路横断用自由勾配側溝用グレーチ ング蓋 500用 道路横断用					
		枚	3	59,853	179,559	
管渠工						
		式	1		152,215	
遠心ボックスカルバート	Φ300					
		m	7	21,745	152,215	
集水柵・マンホール工						
		式	1		355,123	
現場打ち集水柵	G2-600x600x800					
		箇所	1	64,482	64,482	
現場打ち集水柵	G2-700x700x800					
		箇所	1	67,609	67,609	
蓋	グレーチング蓋 600x600用 T-25 ボルト 固定 2枚/組					
		組	1	97,866	97,866	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
蓋	グレーチング蓋 700x700用 T-25 ホール 固定 2枚/組	組	1	125,166	125,166	
支線パイプライン工		式	1		4,102,048	
床掘り	土砂	m3	5	2,168	10,840	
埋戻し	土砂	m3	10	3,136	31,360	
埋戻し	砂	m3	16	6,442	103,072	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	5	1,071	5,355	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5	770.9	3,854	
支線パイプライン	硬質塩化ビニル管 Φ300	m	43	85,916	3,694,388	
試掘		箇所	9	28,131	253,179	
護岸工		式	1		48,648,557	
作業土工		式	1		1,697,879	
床掘り(掘削)	土砂	m3	330	1,205	397,650	
床掘り	土砂	m3	300	232	69,600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630	363.8	229,194	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受入れ地での処理	m3	630	120.7	76,041	
埋戻し	土砂	m3	250	3,041	760,250	
積込(ルーズ)	土砂	m3	280	226	63,280	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	363.8	101,864	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		45,101,369	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)高炉 底幅 95cm 高さ 95cm	m	124	61,492	7,625,008	
平ブロック張	控え120mm 1個/m2	m2	338	11,937	4,034,706	
護床基礎	t=55cm 割栗石150-200	m3	131	5,694	745,914	
吸出し防止材(全面)設置	合織不織布 10mm	m2	642	989	634,938	
現場打縦帯コンクリート	18-8-25(高炉)	m	123	23,465	2,886,195	
現場打小口止コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	1.8	67,278	121,100	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=10	m2	33	3,788	125,004	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	33	60,750	2,004,750	
吊式かご	1.0x2.0x0.5 割栗石150-200	個	117	55,051	6,440,967	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6m	枚	97	100,594	9,757,618	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6m 鋼矢板打込長 5.5m	枚	113	94,913	10,725,169	
吐口工		式	1		1,849,309	
床掘り	土砂	m3	61	2,168	132,248	
埋戻し	土砂	m3	42	3,855	161,910	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	19	1,071	20,349	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	19	770.9	14,647	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	19	124.5	2,365	
プレキャストボックス	1000x1000	m	3.9	87,692	341,998	
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	5	32,524	162,620	
型枠	一般型枠	式	1		106,612	11m2
鉄筋	SD345 D13	t	0.31	191,198	59,271	
均しコンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C指定無し 敷厚 10cm	m2	7	8,209	57,463	
フラップゲート	□1.0m x 1.0m	箇所	1	789,826	789,826	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物撤去工		式	1		6,173,425	
防護柵撤去工		式	1		235,651	
立入防止柵撤去	木杭	式	1		235,651	
構造物取壊し工		式	1		3,168,068	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	52	10,646	553,592	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	125	19,111	2,388,875	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	15	669.9	10,048	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	6.7	1,205	8,073	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	988	210	207,480	
排水構造物撤去工		式	0		0	
農業用水管撤去	石綿管 ACP φ 300	m	0	5,331	0	
支障木撤去工		式	1		890,432	
支障木伐採		式	1		890,432	
運搬処理工		式	1		1,879,274	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	52	2,040	106,080	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	125	2,535	316,875	
殻運搬	アスファルト殻	m3	49	3,608	176,792	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	52	2,663	138,476	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	125	3,576	447,000	
殻処分	アスファルト殻	m3	49	2,689	131,761	
運搬処分	石綿管	m3	0	72,240	0	
運搬処分	木くず	m3	0	22,668	0	
運搬処分	木くず	m3	23	19,601	450,823	
運搬処分	廃プラスチック類	t	0.39	285,814	111,467	
構造物撤去工 指定部分		式	1		579,545	
排水構造物撤去工		式	1		221,760	
農業用水管撤去	石綿管 ACP φ 300	m	42	5,280	221,760	
運搬処理工		式	1		357,785	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処分	石綿管					
		m3	5	71,557	357,785	
工事用道路工						
		式	1		31,537,764	
工事用道路工						
		式	1		31,537,764	
敷鉄板	22x1524x6096					
		枚	88	197,409	17,371,992	
敷鉄板	22x1524x3048					
		枚	4	98,704	394,816	
仮栈橋						
		基	1	13,770,956	13,770,956	
仮設工						
		式	1		2,116,274	
迂回路工						
		式	1		515,324	
不陸整正	補足材無し					
		m2	195	125.7	24,511	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm					
		m2	195	836.7	163,156	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上					
		m2	195	1,283	250,185	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm					
		m2	195	210	40,950	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	5.8	3,608	20,926	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	5.8	2,689	15,596	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工						
		式	1		1,600,950	
交通誘導警備員	昼間勤務					
A		人日	50	16,866	843,300	
交通誘導警備員	昼間勤務					
B		人日	50	15,153	757,650	
直接工事費						
		式	1		146,461,330	
共通仮設費						
		式	1		34,067,686	
共通仮設費						
		式	1		19,827,943	
運搬費						
		式	1		6,433,334	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機					
		回	0	1,843,309	0	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機					
指定部分		回	1	1,900,647	1,900,647	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン					
		回	1	1,073,736	1,073,736	
重建設機械分解組立輸送費	ホルケーシング掘削機					
		回	1	2,341,253	2,341,253	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン(場所打杭)					
		回	1	1,117,698	1,117,698	
技術管理費						
		式	1		10,598,429	
土壌分析費	六価クロム溶出試験					
		検体	2	6,687	13,374	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
保守管理(ICT)		式	0		0	
保守管理(ICT) 指定部分		式	1		4,909	
システム初期費(ICT)		式	0		0	
システム初期費(ICT) 指定部分		式	1		1,086,354	
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)		式	1		2,250,654	
3次元出来形管理・3次元データ納 品費用・外注経費等費		式	1		4,091,232	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,870	
遠隔臨場		式	0		0	
遠隔臨場		式	1		1,209,159	
振動・変位測定費		式	1		1,888,877	
営繕費		式	1		1,475,552	
快適化		式	0		0	
快適化		式	1		1,475,552	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,320,628	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,239,743	
純工事費		式	1		180,529,016	
現場管理費		式	1		52,784,537	
工事原価		式	1		233,313,553	
一般管理費等		式	1		34,586,447	
工事価格		式	1		267,900,000	
消費税相当額		式	1		26,790,000	
工事費計		式	1		294,690,000	